

CEPE – Câmara de Ensino, Pesquisa e Extensão

A Câmara de Ensino, Pesquisa e Extensão (CEPE) é um órgão de natureza consultiva e de assessoramento à Congregação da Faculdade, que se pronuncia sobre as atividades didático-pedagógicas, de pesquisa e de extensão da Unidade.

A composição da CEPE segue o determinado no Artigo 12, Capítulo III, da Deliberação CEETEPS nº 31/2016, que aprovou o Regimento das Faculdades de Tecnologia (Fatec) do Centro Estadual de Educação Tecnológica Paula Souza (CEETEPS).

Ela é composta por 2 (dois) professores doutores de cada um dos cursos da Fatec da Baixada Santista Rubens Lara, escolhidos por seus pares na respectiva coordenadoria. Na inexistência de doutores com interesse e disponibilidade em participar da Comissão, poderão ser indicados docentes com o título de mestre como membros da CEPE.

A presidência da CEPE deve ser exercida obrigatoriamente por um docente portador do título de Doutor, indicado pelo Diretor da Fatec e aprovado pela Congregação.

Compete à CEPE:

- Propor medidas para a melhoria da qualidade do ensino, em consonância com o NDE – Núcleo Docente Estruturante de cada curso da Unidade de Ensino;
- Incentivar e dinamizar a realização de pesquisas aplicadas, preferencialmente em consonância com a Agência INOVA Paula Souza;
- Emitir parecer sobre a criação, a modificação, a suspensão e a extinção de cursos de graduação, pós-graduação, extensão universitária e atividades culturais em geral;
- Desenvolver estudos, propondo a implantação de projetos e ações que visem o desenvolvimento do corpo docente;
- Realizar levantamento das necessidades de pesquisa e de projetos para aperfeiçoamento do ensino;
- Estimular e apoiar os docentes na prospecção de oportunidades de realização de pesquisas aplicadas em prol do desenvolvimento socioeconômico sustentável;
- Estimular o relacionamento cooperativo com empresas, visando identificar necessidades de qualificação de trabalhadores para os vários setores produtivos em seu entorno socioeconômico, identificando aqueles cursos considerados oportunos para supri-las;

- Estimular o desenvolvimento de acordos de cooperação, convênios e parcerias com o setor produtivo, com o setor público e com as Instituições de Ciência, Tecnologia e Inovação – ICTs, visando o desenvolvimento de pesquisa aplicada;
- Colaborar na supervisão dos trabalhos de pesquisa e de extensão de serviços à comunidade, propostos pelo(s) Departamento(s) ou Coordenadoria(s) de Curso(s);
- Propor procedimentos para a utilização de bibliotecas, laboratórios e oficinas, respeitando a legislação vigente específica;
- Propor à Congregação o direcionamento de pesquisas institucionalizadas e articuladas aos programas de pós-graduação;
- Pronunciar-se sobre outros assuntos por solicitação da Congregação.

**MEMBROS DA CÂMARA DE ENSINO, PESQUISA E EXTENSÃO (CEPE)
DA FATEC DA BAIXADA SANTISTA RUBENS LARA:**

Presidente:

Prof.^a Dr.^a Denise Durante

Vice-Presidente:

Prof. Dr. Hamilton Pozo

Representantes do Curso Superior de Tecnologia em Logística:

Prof. Ruy Cordeiro Accioly

Prof. Hamilton Pozo

Representantes do Curso Superior de Tecnologia em Análise e Desenvolvimento de Sistemas:

Prof. Valdir Pedro Tobias

Prof. Alexandre Garcia de Oliveira

Representantes do Curso Superior de Tecnologia em Ciência de Dados:

Prof. José Augusto Theodósio Pazetti

Prof. João Paulo Ferreira de Mello

Representantes do Curso Superior de Tecnologia em Sistemas para Internet:

Prof.^a Rosana Cammarosano

Prof.^a Dorotéa Vilanova Garcia

Representantes do Curso Superior de Tecnologia em Gestão Empresarial:

Prof. Henrique César Nanni

Prof.^a Denise Durante

Representantes do Curso Superior de Tecnologia em Gestão Portuária:

Prof. Daniel Alves Zacarias

Prof.^a Sofia Maria de Araújo Ruiz

Representantes do Curso Superior de Tecnologia em Gestão de Recursos Humanos:

Prof. Paulo José Ferraz de Arruda Júnior

Prof.^a Hivy Damasio Araújo Mello

Representantes do Curso Superior de Tecnologia em Processos Gerenciais – AMS:

Prof.^a Adélia da Silva Saraiva

Prof. Fernando Ribeiro dos Santos

Representantes do Curso Superior de Tecnologia em Logística – AMS:

Prof. Ramon Eduardo Lopez de Torre

Prof. Márcio André Ferreira Pereira